

ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ, МОНОБЛОКИ И МЕДИАУСТРОЙСТВА

15" ПРОМЫШЛЕННЫЙ БЕЗВЕНТИЛЯТОРНЫЙ СЕНСОРНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР (МОНОБЛОК)



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

Сенсорный бесшумный моноблок с сенсорным дисплеем для встраивания и настенного монтажа. Для подключения периферийных устройств панельный компьютер оснащен портами RS232. Графическое ядро поддерживает DirectX 12 и может демонстрировать видео в формате

ООО «ТАЧГЕЙМ»
454091, Г. ЧЕЛЯБИНСК
УЛ. ЦВИЛЛИНГА, Д. 25 К 1, ОФ. 308
+7 (800) 333 24 62
+7 (495) 287 08 57
+7 (351) 264 09 97
SALES@TOUCHGAMES.RU
WWW.TOUCHGAMES.RU

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG-TPC-150A5 *

ОБЩЕЕ

Тип компьютера	моноблок
Тип охлаждения	пассивный
Модель	TG-TPC-150
Серия	KTP-серия
Корпус компьютера	алюминиевый
Тип защиты	металлический корпус

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота компьютера	290 мм
Глубина компьютера	60 мм
Оперативная память	4 GB DDR4
Процессор	Intel® Celeron® 4205U Dual Core 1.8 GHz
Ширина компьютера	366 мм
Размер (диагональ)	15"
Жёсткий диск	128 GB SSD
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	305,0×229,0 мм

ДИСПЛЕЙ

Разрешение дисплея	1024×768
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	350 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 80°/ вниз 80°
Коэффициент контрастности (тип.)	1000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	резистивная
Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Объект отклика	любой предмет
Сила нажатия	20...80 г
Твёрдость стекла	3H

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

COM порт	RS-232×2 шт
USB-порт	USB 2.0×4 шт
Аналоговый видеовыход	—
Аудио	комбинированный 3,5 мм (mini-jack)
Другие интерфейсы ввода/вывода	RJ-45 × 2 шт, Wi-Fi × 1 шт
Цифровой видеовыход	HDMI

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	внешний блок питания
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Выходное напряжение (блок питания)	9...36 В, 5 А

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	0...+50 °C
Рабочая влажность	5...95%
Температура хранения	0...+50 °C
Влажность хранения	5...95%

ПРОЧЕЕ

Кнопки	POWER (расположена на задней панели)
Крепления	монтажные резьбовые отверстия (применять для монтажа винты с ...
Отверстия под крепление VESA	100 мм (применять для монтажа винты с хвостовиком не более 4 мм)
Совместимость с ОС	×86, ×64

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

